

Scheda per asciugabiancheria a uso domestico

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 392/2012

Miele		TEF765WP	
Identificativo del modello		EcoSpeed&8kg	
Capacità nominale ¹	kg	8,0	
	A espulsione/ condensazione	- / ●	
Tipo di asciugabiancheria per uso domestico			
Classe di efficienza energetica			
Da A+++ (efficienza massima) a D (efficienza minima)			
A+++			
Consumo annuo ponderato di energia (AE _c) ²	kWh/anno	163	
Asciugabiancheria automatico/non automatico			
● / -			
Consumo energetico del programma standard per tessuti di cotone			
Consumo energetico a pieno carico	kWh	1,32	
Consumo energetico a carico parziale	kWh	0,76	
Consumo energetico ponderato in modo spento (P _o)	W	0,20	
Consumo di energia ponderato nel modo stand-by (P _i)	W	0,20	
Durata della modalità stand-by (T _i) ³	min	15	
Programma standard al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta e della scheda ⁴			
Cotone con freccia			
Durata del programma standard per tessuti di cotone			
Durata ponderata del programma	min	128	
Durata del programma a pieno carico	min	165	
Durata del programma a carico parziale	min	100	
Classe di efficienza di condensazione ⁵			
Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima)			
A			
Efficienza di condensazione ponderata del programma standard a pieno carico e a carico parziale per tessuti di cotone			
	%	94	
Efficienza di condensazione media del programma standard a pieno carico per tessuti di cotone			
	%	95	
Efficienza di condensazione media del programma standard a carico parziale per tessuti di cotone			
	%	94	
Garso galios lygis (L _{WA}) ⁶	dB(A) re 1 pW	66	
Modello da incasso			
-			
● Presente			
¹ in kg di capi di cotone, del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico			
² basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.			
³ se l'asciugabiancheria per uso domestico è dotata di un sistema di gestione del consumo elettrico.			
⁴ Tale programma è atto ad asciugare biancheria bagnata di cotone normale ed è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.			
⁵ se l'asciugabiancheria per uso domestico è un apparecchio a condensazione.			
⁶ del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico.			